

IDZOR

9800

БЕСПРОВОДНОЙ СКАНЕР ШТРИХ-КОДОВ

Передача отсканированных штрих-кодов по Bluetooth.
Считывает 1D/2D штрих-коды с товаров и экранов мобильных устройств.
Объем сохраненной информации до 512 Кб (5 000 - 20 000 штрих-кодов).
Класс защиты IP54.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры, мм	IDZOR 2200S 2D
Вес, г	234
Питание	5 VDC +/-10% @ 500 mA
Разрешение	640 x 480
Луч	Точность: 617 мм LED; подсветка: 6500K LED
Область охвата	45° x 35°
Поворот / Угол / Отклонение	360°, ± 65°, ± 60°
Емкость батареи	5 В / 1400 мАч
Время зарядки	4-5 час. от кабеля USB + адаптер; 7-8 час от кредла через POGO PIN
Беспроводная технология	Bluetooth 4.0
Радиус действия от станции	50 метров (на открытом пространстве)
Контраст печати	20%
Поддержка интерфейсов	USB Type-C в сканере и Type-B в кредле
Допуски на движение	До 25 дюймов (63,5 см) в секунду

СКАНИРОВАНИЕ

1D линейные штрих-коды	UPC, EAN, Code128, Code 39, Code 93, Code11, Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, GSI DataBar, China Postal, Korean Postal, и т.д.
2D двумерные штрих-коды	PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, Aztec, Hanxin, и т.д.

РАССТОЯНИЕ СЧИТЫВАНИЯ

6,67 mil (PDF417)	30 - 130 мм
20 mil (QR)	25 - 240 мм
13 mil (EAN13)	50 - 200 мм

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	от -20°C до +50°C
Температура хранения	от -40°C до +70°C
Влажность	от 0% до 95% относительная влажность, без конденсации
Ударопрочность	Выдерживает падение с высоты 3 метра